## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET -(FOR USE WITH FORM PTO-875)

**CLAIMS** 

ŀ			-(FOR-U	SE WITI	FORM	PTO-875	5)
İ			ILED	· I*AME	TER NDMENT	AF	TER
- 1		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DE
-	1 2	<del> </del>					D
F	3	<del> </del>					
	4			<del></del>	$\sim$		
r	5			<del></del>		· ·	
	6						
	7			N			
<u> </u>	8			1			
-	.9						
-	10 11						
-	12			$\sim$ 4			
<u> </u>	13		<del></del>				
	14			——————————————————————————————————————	$\mathbf{Z}$		
	15			-A			
	16			<del></del>			
	17					<del></del>	
	18						
	19 20			(	7		
	21 -			1			
	22			-\-			
	3			<del></del>			
2	4			1			
	5			41	7		{
	6			- /X	7		-
2	<del></del>			b			
2	9 -			<del></del>			
30				<del>-</del>			
31				<del> </del>			
32	2						
33							
34 35							$\neg$
36							
37				<del>-   -</del>			
38	_		<del> </del> /-	$\rightarrow$	<del>\                                    </del>	_	
39				<del></del>	<del>-</del>		_
40	_						
41							
43			-	$\sqrt{C}$			
44		<del> </del>					
45				<del></del>			
46			<del>-                                     </del>	_			_
47			1/=		<del></del>	<del></del>	_
48	4		工大	17		<del></del>	
49				7		<del></del>	
50 TOTAL							$\dashv$
IND.		1	.	1	. ]		7
TOTAL	1-			<b>」</b> ,▼	<b> </b>		
DEP.	<u> </u>	4				<b>4</b>	1
TOTAL						100000	
	-L	111222					

PTO - 1360 (REV. 11/04)

			A	S F	TLED	T	A 1"AM	FTI	ER Ment	7	A	FTI	CR MENT
			IN	D.	DE		IND.		DEP	_	IND.		DEP.
	<u>5</u>		<b> </b>			J,		I		1	AID.	+	JEF.
ŀ		3						#	7	1		工	
	54	4				4	$\overline{}$	+	$\Rightarrow$	4		+-	
ŀ	55			$\neg$		1	7	上	<del></del>	╁		╁	
ŀ	57					<u> </u>	-			I			
	58			$\dashv$		╁╴	+			╂		_	· -
-	59					12				╀╴		-	
ŀ	60 61	$\dashv$		+		-			-				
	62	士		+		1	_	$\leq$		L			
-	63	$\perp$		$\Box$		I			_	-			
┢	64 65	+		+		_							
	66	士		+		1	$\exists$	~		_			
1	67			I		口		`			$\dashv$		$\dashv$
$\vdash$	68 69	╁		+				<u> </u>				·	
	70	1		$\pm$			$\rightarrow$						_
	7 <u>1</u> 72	1		T		1	V	$\sum$	-				-1
	72 73	╁		╁		+	<del></del> /		$\Box$				
	74					-			4				
	7 <u>5</u> 76	╂—	<del>-:</del> -	-									$\dashv$
	77	1		-		~	$\checkmark$		- -				
	78					士	$\neg$	~	7				
	0	<del> </del> —				Z	T			_			_
8	1			_		1	+		- -				7
8								_	7				-
8						+			1	<u> </u>			]
8:	5					7			╂				-1
80			_			$\mathcal{I}$	$\nabla \nabla$		1		$\dashv$		-
88					-	┼	<u> </u>	7	1				J
89						+-	-10-	₩.	╂┈		-		4
90 91			_			Z					1		1
92			+		- -		-		-		I		1
93								1	1-		<del>- -</del> -		-
94 95			-		$-\Pi$		17						1
96	$\dashv$		┰	٠.	╼╂┼		u		_				1
97			工	<u>-</u>	_//	$\supset$	1		<b> </b>		┥—		1
98 99	4					<del></del>					1-		1
100	+				1	$\stackrel{\sim}{\leq}$		}_				_	1
IND.	_		十		1-	_		$\dashv$			<del> </del> -		ĺ
OTAL	-			•	_			۲			] 4	-	
DEP.				-			<b>4</b>				4		
OTAL								150		_	20.00		
			U.S	DEP	LRTMEN	T of C	OMMP						
			Pate	ent and	Tradem	ark Of	lce						

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE-CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.

FILING DATE

APPLICANT(S)

-	<del></del>		A	FTER		
l	ASI	FILED		ENDMENT	AF , a AME	TER NOMENT
	IND.	DEP.	IND.			
101		DEI.	IIVD.	DEP	. IND.	DEP.
102		1		=		<u> </u>
103			1	$\rightarrow$	<del></del>	<del></del>
104				1	<b>-</b>	
105				$\overline{}$	<del></del>	<del></del>
106						
107	ļ					
108	<del></del>					
109 110	╂──	<del> </del>		<del></del>		
111	<del> </del>			<del>  )                                   </del>		
112	1			<del></del>		
113			7	$+\!\!-$	<del>1</del>	
114			<del>                                     </del>	1_2	<del>1</del> i	<del></del>
115			$\leftarrow$	<del>                                     </del>	1	
116				$\overline{}$	1	
117				1		
118				1		
119 120	<del>                                     </del>			ļ		
121	<del>  </del>					
122	<del> </del>			<del></del>		
123			+-	$\vdash \sim$		
124			-	<del>                                      </del>	<del>                                     </del>	
125			$\rightarrow$		<b></b>	
126				~		
127		· .				
128						
129 130						
131			+		l	
132			+-+	$\theta \rightarrow 0$	<b></b>	
133			$\overline{\lambda}$		-	
134						
135			III			
136						
137 138			(-	<u> </u>		
139	<del></del>					
140			-	eq -1		
141				$\equiv$		
142			-(1	<del></del>		
143			$\overline{\Lambda}$	$\cap$		
144			U	40.		
145				$\geq \Box$		
146 147			(1	<u> </u>		
148	<del></del>		<del>- 1</del>	<del>N</del>		
149	<del></del>		—— <del>/</del> 左			
150			<del>/</del>	$\overline{/}$		
OTAL IND.		#		1		1
OTAL DEP				<u>+</u> [		
TOTAL CLAIMS						
			65			- Victoria

╼╼┼╌╴╴┸┞╌╌╴┩╏╌	1415	Т-	-		<del></del>	4 17	TOD			
IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP.  151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  NOTAL DEP. IND. DEP. IND		<u> </u>		ILED	r.	A.F.	TER NDMENT		A)	FTER
152	<u> </u>	IN	D.	DEP	. IN	D.	DEF	·		
153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 1888 189 190 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 100TAL IND.	151	-			1					+===
154 155 156 157 158 159 160 161 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 10TAL IND.		+			1(_		7			
155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.		-			+-		<del></del>	4		
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.		<b>⊣</b> :			1	_	<u> </u>	-1		ļ
157 158 159 160 161 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.			_		1	$\sim$		4		
159 160 161 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.	157				+	$\neg$	1	-		<del> </del>
160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND						>=	<b>₩</b>	1	<del></del>	<del> </del>
161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND.  ROTAL IND.  ROTAL IND.  ROTAL DEP		4	$\Box$		17		-	7	<u> </u>	<del> </del>
162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND.			_			$\subseteq$		1		<del> </del>
163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 199 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND.		<del> </del>					$\sum$	1		1
164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL IND.		┨──			<del> </del>	$\perp$		$\mathbf{I}$		
165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND.		┼	-+		1-	$\Rightarrow$		1		
166 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  ROTAL IND.		1	-		<del> </del>	$\rightarrow$		1		
167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.		1			<del>                                     </del>		<del></del>	4		<u>                                     </u>
168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.		1	-+-		<del>                                     </del>	+	<del>-  </del>	1	<del></del>	ļ
170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL IND.		1			1	+	<del></del> -	1		
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 IOTAL IND.	169				<b> </b>	+		╂		<del> </del>
172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL IND						7	_	╁		<del></del>
173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL IND			$\perp$			N	1	t		
174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP		<b> </b>			7	V	J	1		
175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP		ļ						I		
176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP			-			4	<del></del>	L		
177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP	176					4		L		
178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP			+		$\vdash$	-	~	1		
179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL IND.			$\top$		<del></del>	+-	<del></del>	╂−		<del></del>
181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP			_			+		-		
182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL DEP					1	*	7	-		<del></del>
183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP						7		1		
184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP.	182		Ц			${\mathbb T}$				
185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP			- -							
186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP.			+-			L		_		
187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP.			+-		$-\leftarrow$	1	<del></del>	L		
188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 ROTAL DEP.			+-			╁	-	-		
189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL DEP			1-		-+	₩	$\overline{}$	┝		
191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	189		$\top$		<del>/-</del>	†-	<del>-</del>	-		
192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.					1	1		-		
193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.								_		
194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	192		4_				7			
195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.			╂—		<del> </del>	Į/				
196 197 198 199 200 TOTAL IND.	194		+		<del></del>	<b>/</b> _				
197 198 199 200 TOTAL IND.			+		$\overline{}$	├				
198 199 200 TOTAL IND.	197		1-			E				
199 200 TOTAL IND.  TOTAL DEP.	198		†	-			<del>,  </del>			
200  TOTAL IND.  TOTAL DEP.	199					H	<del>-  </del>			
TOTAL DEP.	200					F	-			
	TOTAL IND.		,	₽		,	1			I
TOTAL	TOTAL DEP.		•			4				

PTO - 1360 (REV. 11/04)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

PTO - 1360 (REV. 11/04)

SERIAL NO.

SERIAL NO.

FILING DATE

APPLICANT(S)

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office

AFTER			<u> </u>			1 10-073,	
AS FILED   I'AMEROMERY   I'ND.   DEP.   IND.   DEP.   DEP.   IND.   DEP.   IND.   DEP.   DE		ASE	ILED	AF	TER	AF	
No.   Dep.   Ind.   Dep.   Dep.   Dep.   Dep.   Ind.   Dep.   D		<u> </u>		1"AME	NDMENT	2 <sup>™</sup> AME	NDMENT
252 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 2765 266 167 168 169 170 170 171 171 172 173 174 175 175 176 177 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 191 191 191 192 193 194 195 196 197 197 198 199 199 199 199 199 199 199	01	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
154   154   155   156   157   156   157	)2					<del> </del>	
154	3 4				·		
ASS							
155   258   259   260   261   261   262   262   263   264   265   266	5	<u> </u>					
258 359 360 361 362 363 363 364 365 366 167 168 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 190 191 191 192 192 193 194 195 196 197 198 198 199 199 199 199 199 199 199 199	)6						
258 259 260 261 262 263 263 264 265 266 167 168 169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 178 179 180 181 181 182 183 183 184 185 186 187 188 189 190 190 191 191 192 192 193 194 195 196 197 198 199 200 107ALIND	7						
1560   1560	08	9					
Total Def   Total Def	9	/-					
A61   A62   A63   A64   A64   A65   A65   A66   A67							
Color   Colo							
164   764   765   766   766   766   767   766   767	2		$\rightarrow$				
Tight   Tigh	<u>'</u> —	<del>\</del> -					
Time	4 5	+	<del>/  </del>				
166   167   168   169   170   171   172   173   174   175   176   176   177   178   179   180   181   182   183   184   185   186   187   188   189   190   191   191   192   193   194   195   196   197   198   199   200   101   199	6	++	1-/-			<b>-</b>	]
168   169   170   171   172   173   174   175   176   177   178   179   180   181   182   183   184   185   186   187   188   188   189   190   191   192   192   193   194   195   196   197   198   199	,	-+	1-4-				
169 170 171 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 182 183 184 184 188 189 190 191 191 192 192 193 194 195 196 197 198 199 199 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	8	-			<del></del>		
170 171 172 173 174 175 176 177 178 178 179 180 181 181 182 183 184 185 185 186 187 188 188 189 190 191 192 192 193 194 195 195 196 197 198 199 200  FOTAL IND.  F	; 1						
171   172   173   174   175   176   177   178   179   180   181   182   183   184   185   186   187   188   189   190   191   191   192   193   194   195   196   197   198   199			<del>\</del>				
172 173 174 175 176 177 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196	i	-+					
173 174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 187 188 189 190 191 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 199 199 199 199 199 199	2					<del></del>	
174 175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND. TOTAL DEP	$\neg$		7				
175 176 177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 192 193 194 195 196 197 198 199 190 197 198 199 199 191 192 193 194 195 196 197 198 199 199 100 101 101 101 101 101 101 101							
176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTALIND	5	7					
177 178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTALIND.	5 .		-1				
178 179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTALIND.	6 7 8					<del></del>	
179 180 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTALIND.	8		V				
180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 195 196 197 198 199 200  TOTAL IND.  TOTAL DEP.	) )	Y					
181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	_		$\Longrightarrow$				
182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	4		-/-				
183 184 185 186 187 188 188 189 190 191 192 193 194 195 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	-	<del></del>	$\overline{/}$				
184 185 186 187 188 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	1 2 3 4	<del></del>	-				
185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	5	<del>-, = </del> =	<del>-</del>  -				
186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND. TOTAL IND.			<del></del>				
188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	6 7	<del></del>	<del>/                                    </del>				
189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	8		<del>  </del> -				
190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	<del>,</del>		<del>                                     </del>			<del></del>  -	
191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.			1				
192 193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.			<del>                                     </del>			<del> -</del>	
193 194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	丁						
194 195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.	7						
195 196 197 198 199 200 TOTAL IND.							
196 197 198 199 200 TOTAL IND.	$\perp \Gamma$						
197 198 199 200 TOTAL IND.							
198 199 200 TOTAL IND.	4						
199 200 TOTAL IND. TOTAL DEP	4		<b>↓</b>  _				
200 TOTAL IND. TOTAL DEP	+		<b>├─-</b> ┃				
TOTAL IND.  TOTAL DEP.	+		<del></del>				
TOTAL DEP.	<u>\</u>		<b>₽</b> L		<b>#</b> T	T	#
	P.						
CLAIMS	Γ						
	s		AND STREET		<b>元144亿张彩</b>		